

SPDR NET

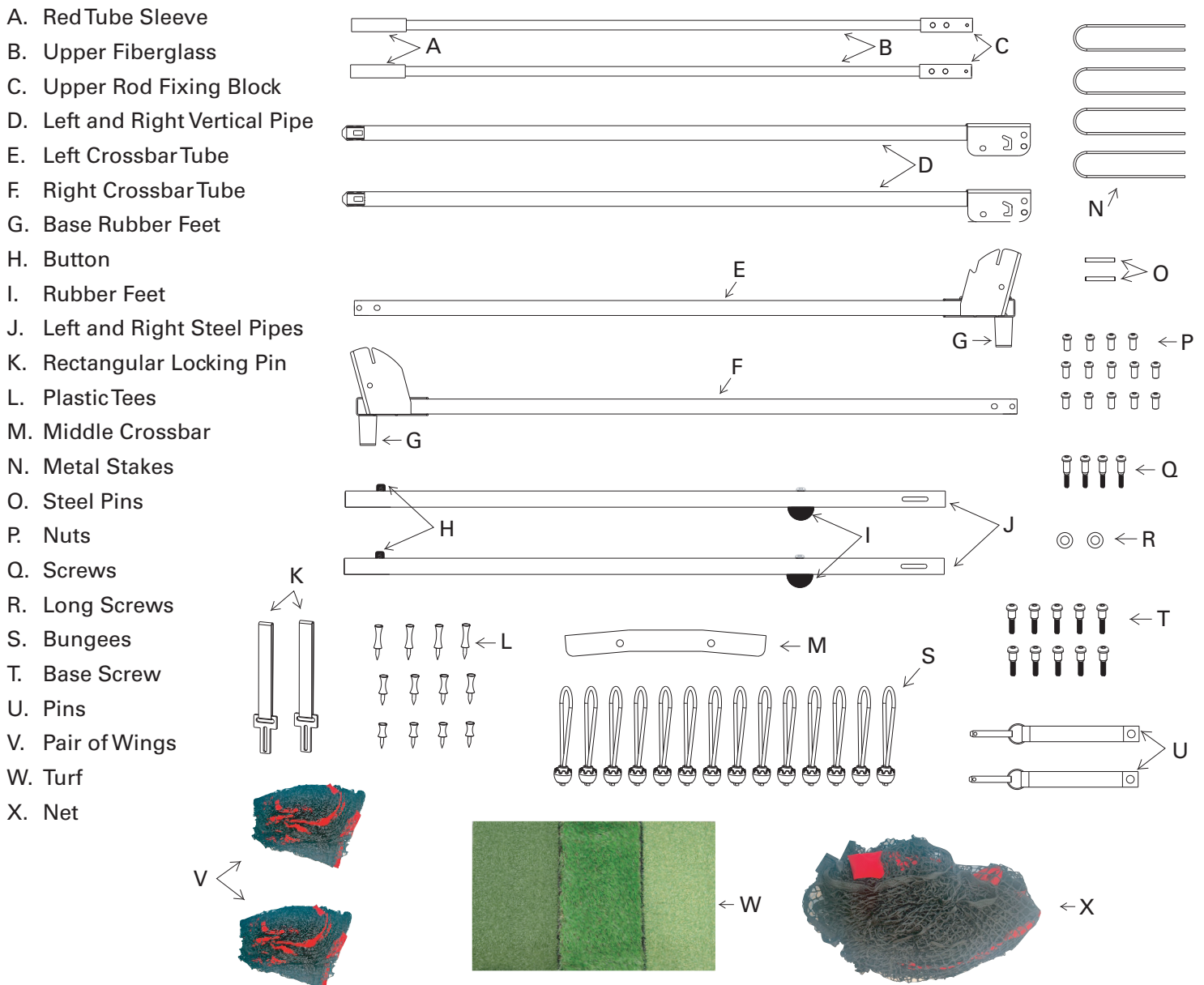
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Our video instructions provide the best guidance for setting up your SPDR Net.
They can be viewed online at



Please call us if you have any questions or concerns at **1-855-4RUKKET**
Please read our product safety warnings before setup

INCLUDED EQUIPMENT



QUESTIONS? GIVE US A CALL! (1-855)-478-5538



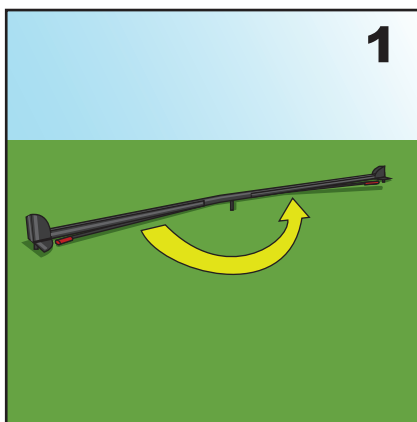
SPDR NET

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

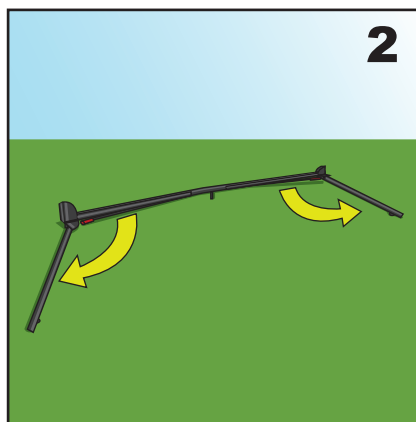
Our video instructions provide the best guidance for setting up your SPDR Net.
They can be viewed online at



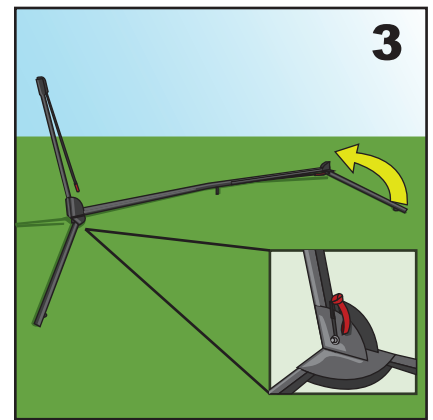
Please call us if you have any questions or concerns at **1-855-4RUKKET**
Please read our product safety warnings before setup



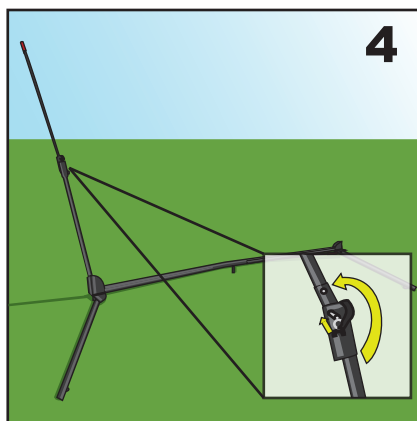
1. Unfold the frame's middle cross beam. The frame will lay flat on a rubber base.



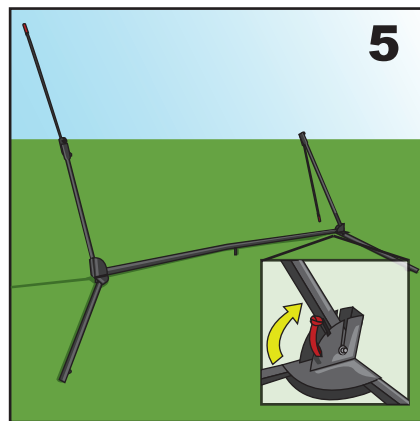
2. Unfold the legs, making sure that the locking button is fully extended.



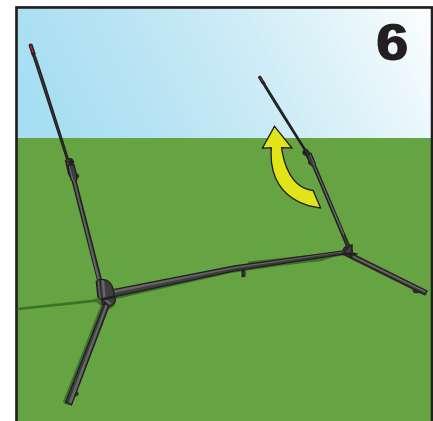
3. Bring up the left arm. Lock it into place using the base pin. Make sure the pin is fully inserted into the base.



4. On the left arm, fully extended the fiberglass top half of the arm. Lock into place with the cotter pin.



5. Bring up the right arm, but do not extend it all the way up. Rest the base pin on the groove that is half way up the bottom base plate.



6. Fully extend the fiberglass top half of the left pole. The arms should be slanted in the same direction, as shown above.

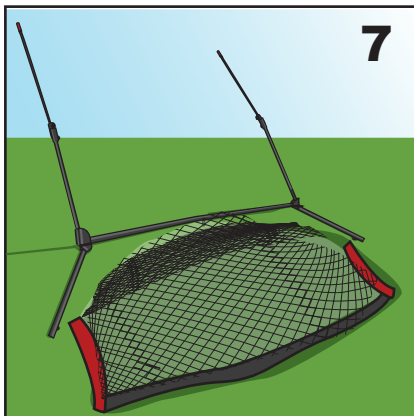
QUESTIONS? GIVE US A CALL! (1-855)-478-5538

RUKKET
SPORTS

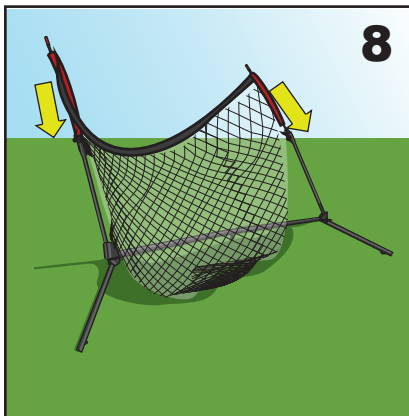
v1

SPDR NET

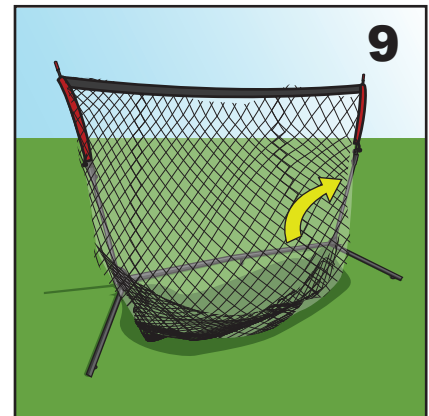
ASSEMBLY INSTRUCTIONS



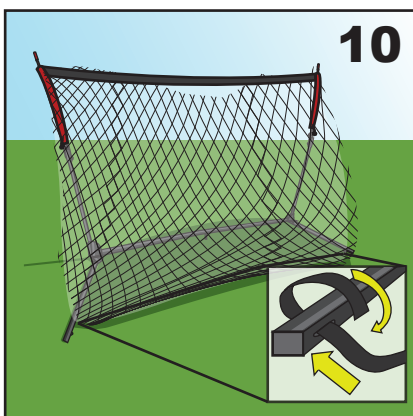
7. Lay the net in front of the frame, logos facing downward.



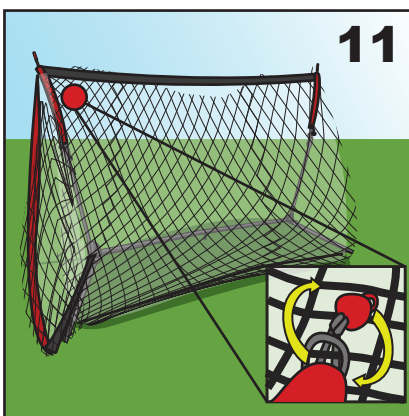
8. Slide the red sleeves completely over the fiberglass poles. Use ties to attach the bases of the red sleeves through the holes on the bases of the fiberglass arms.



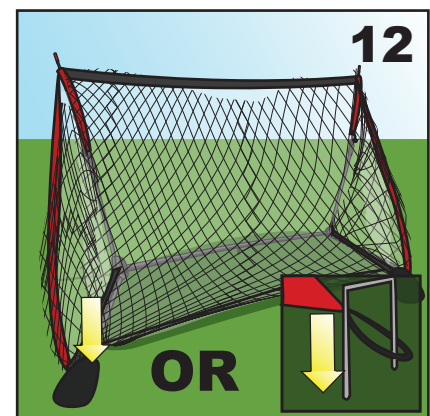
9. Pull the left arm fully upright and make sure that the base pin is fully inserted into the slot.



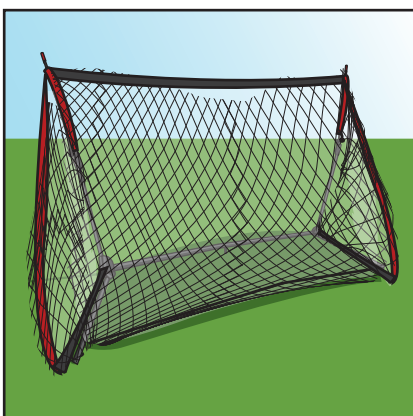
10. Attach the velcro straps to the ends of the folding legs.



11. Attach the wings using the provided bungees. The top and side edges of the wings are red, and the bottom edge is black. The edge of the wings should be attached a few squares inside the main net's edge.



12. The bag at the end of the wing can be used as a weigh-down, or it can be staked by small loops at the corner.



Ready to play!

QUESTIONS? GIVE US A CALL! (1-855)-478-5538

RUKKET[®]
SPORTS

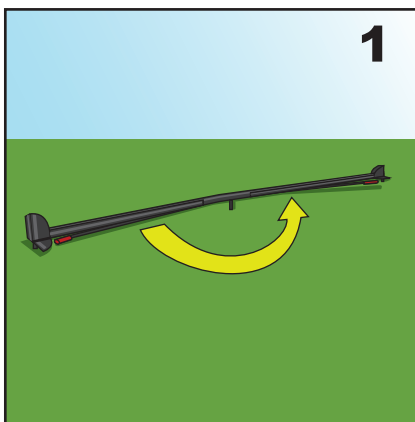
SPDR NET

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

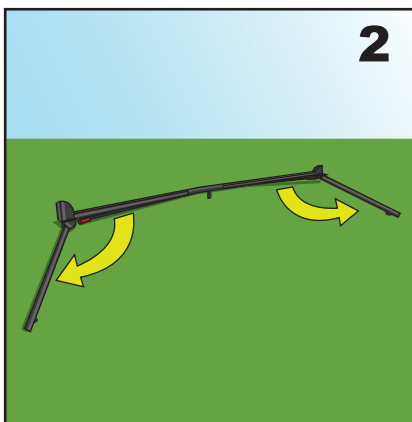
Nuestro Video de instrucciones le provee la mejor guía para armar su Red de SPDR Net
Mira nuestro video de instrucciones en:



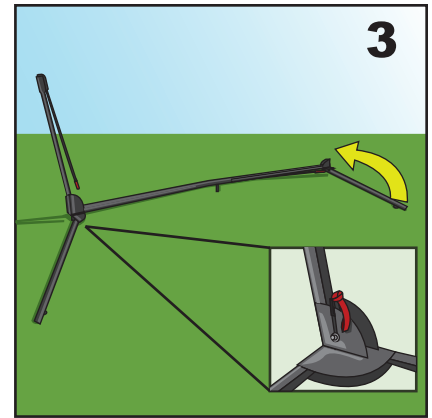
Dudas o comentarios ¿? Llámenos al **1-855-4RUKKET**
Favor de leer las advertencias de seguridad antes de usar.



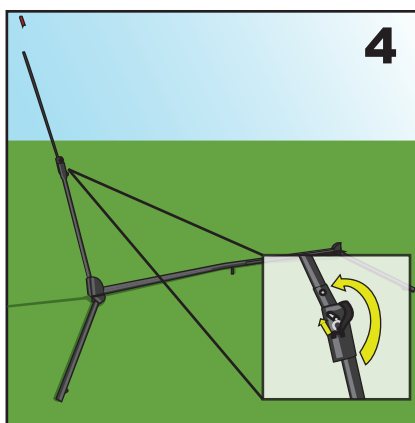
1. Despliega el marco de la barra que cruza por la parte media. El marco se extenderá sobre una base de goma.



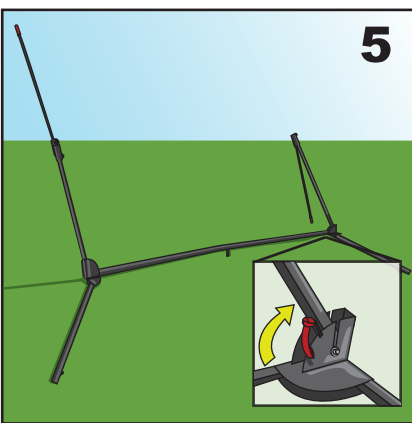
2. Presiona el botón de seguridad plateado y extiende las patas o soportes hasta que el botón cierre y quede en su lugar.



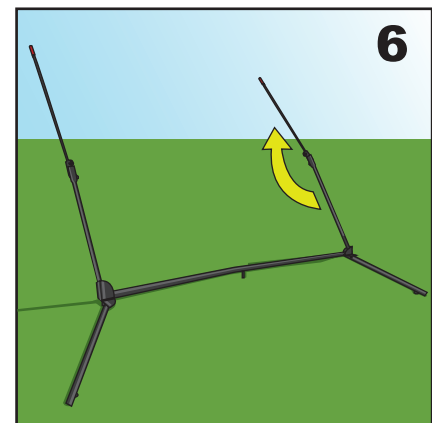
3. Presiona el botón de seguridad plateado y extiende las patas o soportes hasta que el botón cierre y quede en su lugar.



4. Sobre el brazo izquierdo, extiende totalmente la barra de fibra de vidrio a la mitad del brazo. Asegúrala con el perno.



5. Toma el brazo derecho sin extenderlo completamente hacia arriba. Desliza hacia arriba el pasador de asa roja de la base en la ranura que se encuentra en medio del fondo de la base del plato.



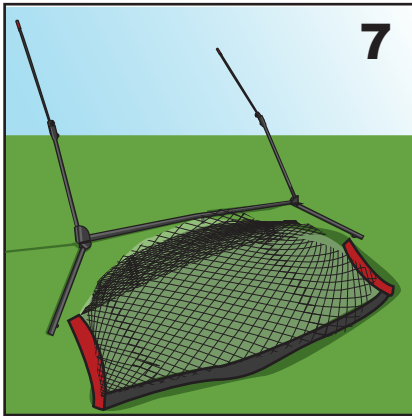
6. Totalmente extiende la barra de fibra de vidrio a la mitad del tubo derecho y asegúralo con el perno. Ambos brazos deben estar inclinados en la misma dirección como se muestra arriba.

PREGUNTAS? ¡LLAMANOS! (1-855)-478-5538

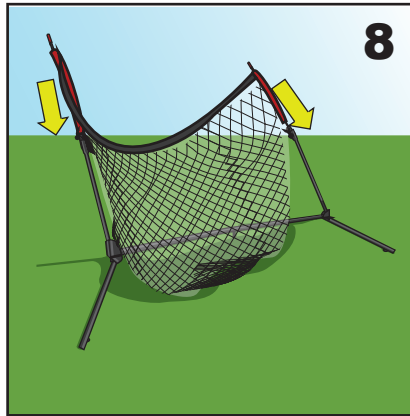
RUKKET
SPORTS

SPDR NET

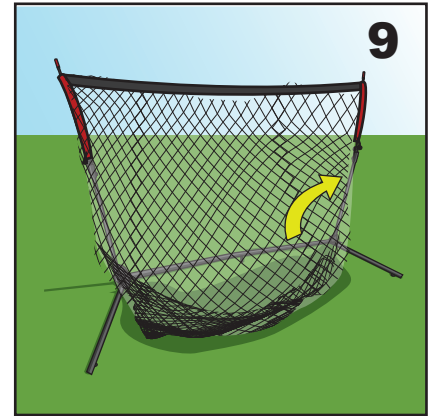
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE



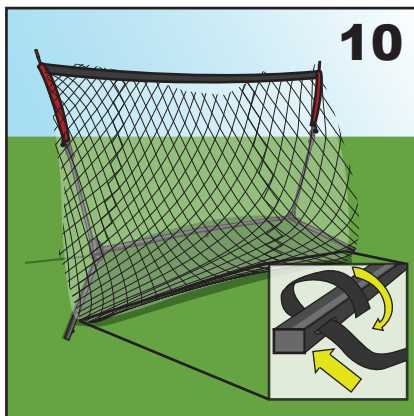
7. Extiende la red frente del marco con los logos mirando hacia abajo.



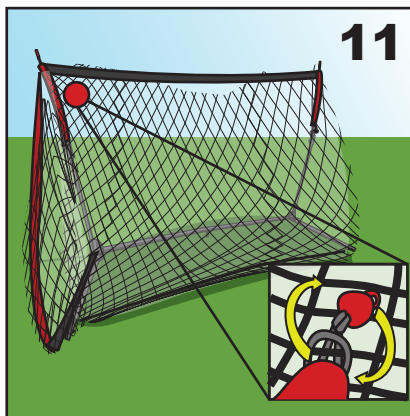
8. Desliza las mangas rojas de la red totalmente en los tubos de fibra de vidrio. Utiliza los lazos para atar las bases de las mangas rojas a través de los agujeros en la base de los brazos de fibra de vidrio.



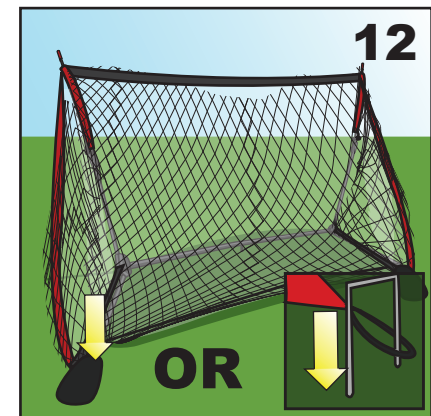
9. Jala el brazo derecho completamente en posición vertical y asegúrate que el pasador de asa roja de la base este totalmente insertado en la ranura.



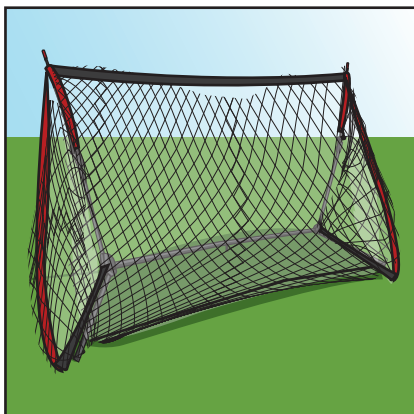
10. Une las tiras de velcro al final de las patas dobladas.



11. Une las alas utilizando las cuerdas elásticas con ganchos en los extremos o bungies. Las orillas de arriba y de los lados de las alas son rojas, el fondo de la orilla es negro. Las orillas de las alas deben ser insertadas con las cuerdas elásticas o bungies a varios cuadros de la orilla en la red principal.



12. La bolsa final del ala puede utilizarse para poner peso adentro o puede ser amarrada con un pequeño nudo en la esquina.



Listo para jugar